

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya Purbalangi, Guntur dan Brotosunaryo. (2014). *Pengaruh Harga Lahan Terhadap Intensitas Pemanfaatan Lahan Di Koridor Jalan Mgr. Sugiopranoto-Siliwangi Semarang*. Jurnal Teknik PWK; Vol. 3; No. 1; 2014; Hal. 134-144.
- Bantul, B. P. (2014). *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2014*. Bantul: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- Bantul, B. P. (2015). *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2015*. Bantul: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- Bantul, B. P. (2016). *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2016*. Bantul: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- Bantul, B. P. (2017). *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2017*. Bantul: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- Bantul, B. P. (2018). *Kecamatan Kasihan Dalam Angka 2018*. Bantul: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul.
- Blunden, W.R dan J.A Black. 1984. *The Land Use/Transport System* 2nd Edition. Sydney: Pergamon Press.
- Brinkman, A.R. dan A.J Smyth. 1973. *Land Evaluation for Rural Purposes*. ILRI Publ. No. 17 Wageningen.
- DIKTI. (2019). *Data Jumlah Mahasiswa* . Jakarta : Kementerian Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi.
(www.forlap.ristekdikti.go.id diakses tanggal 21 April 2019 Pukul 14.34 WIB)

- Gandharum, L. (2010). *Classification of Oil Palm in Indonesia Using FORMOSAT-2 Satellite Image*. Master Thesis. National Central University: Taiwan.
- Herdasari, Gita (2017). *Analisis Hubungan Nilai Lahan Dengan Jenis Penggunaan Lahan Kecamatan Grogol Kabupaten Sukoharjo Menggunakan Aplikasi SIG dan Penginderaan Jauh*. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hidayati, Iswari Nur. 2013. *Analisis Harga Lahan Berdasarkan Citra Penginderaan Jauh Resolusi Tinggi*. Jurnal. Jurnal Pendidikan Geografi Vol.13. No.1 April 2013. Hal 1-92.
- Kesuma Larasari, Annisa. (2018). *Analisis Sebaran Harga Lahan Di Kecamatan Gondokusuman Kota Yogyakarta Dengan Pemanfaatan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada
- Lillesand, Kiefer. (1979). *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Malingreau, Jean Paul. (1977). *Apropose Land Cover/ Land use Classification and its use With remote Sensing Data In Indonesia*. The Indonesian journal of Geography, No.33, Vol 7 Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- McCoy, R. M. 2005. *Field Methods in Remote Sensing*. New York: The Guilford Press.
- Meyliana, (1996). *Parameter NJOP dalam Slide Presentasi Aplikasi SIG Untuk Penentuan NJOP*, Like Indrawati. (2011). Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Pemerintah Daerah Bantul. (2011). *Perda No. 4 Tahun 2011 tentang Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Bantul Tahun 2010-2030*. Bantul : Sekertariat Daerah.

- Pemerintah Daerah Bantul. (2018). *Perda No 9 Tahun 2018 tentang Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Bagian Wilayah Perkotaan Kasihan 2018-2038*. Bantul : Sekertariat Daerah.
- Sutanto. (1994). *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Susanto, R. (2005). *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Kanisius : Jakarta. 67 hal.
- Susantono, Bambang. (2004). *Langkah Kecil Yang Kita Lakukan Menuju Transportasi Yang Berkelanjutan*. Jakarta: Masyarakat Transportasi Indonesia.
- Vink, APA. (1975). *Landuse Inadvancing Africulture* Springer Verlag. New York Helderberg
- Sabari Yunus, Hadi, (2000). *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Pelajar.
- Rusdiarti. (2016). Strategi Pengembangan Daerah Growth Pole Melalui Pemanfaatan Potensi Lokal. Volume 19 No. 3, Desember 2016. Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- Yusni, M. B. (2015). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nilai Tanah Sebagai Penilaian Nilai Jual Objek Pajak (NJOP) PBB di Kota Semarang*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.